

Кому Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика)  
ответственностью «Гринфлайт», 454091,  
(фамилия, имя, отчество - для граждан,  
г. Челябинск, ул. Кирова, д. 159, т. 245-20-20,  
полное наименование организации - для  
ИНН 7453235959  
юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 24 июня 2017

№ RU74315000-114-2017

I. Администрация города Челябинска

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; ~~линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта;~~

«Жилой дом № 95 со встроенными нежилыми помещениями в микрорайоне IV жилого  
(наименование объекта (этапа)

района в границах: ул. Бр. Кашириных, ул. Молодогвардейцев, набережная реки  
капитального строительства

Миасс, ул. Чичерина в Калининском и Центральном районах г. Челябинска» (шифр  
в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

проекта ПС7/10-13-95)

расположенного по адресу: Челябинская область, город Челябинск, Калининский район,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

улица Университетская Набережная, 105. Распоряжение заместителя Главы города по

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

вопросам градостроительства от 29.05.2017 № 6127-с

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:  
74:36:0000000:54875

строительный адрес: по ул. Университетской Набережной в Калининском районе  
города Челябинска Челябинской области

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU74315000-99-ж-2014, дата выдачи 11.12.2014, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация города Челябинска



|                       |     |   |   |
|-----------------------|-----|---|---|
| Лифты                 | шт. | - | - |
| Эскалаторы            | шт. | - | - |
| Инвалидные подъёмники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов |     | - | - |
| Материалы стен        |     | - | - |
| Материалы перекрытий  |     | - | - |
| Материалы кровли      |     | - | - |
| Иные показатели       |     | - | - |

#### 4. Линейные объекты

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Категория (класс)  |   | - | - |
| Протяженность  | м | - | - |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) |   | - | - |
| Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб    |   | - | - |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи            |   | - | - |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность |   | - | - |
| Иные показатели  |   | - | - |

#### 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

|  |                      |                                  |                                  |
|--|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Класс энергоэффективности здания                     |                      | B+                               | B+                               |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади  | кВт*ч/м <sup>2</sup> | 83,1                             | 82,83                            |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций |                      | -                                | -                                |
| Заполнение световых проемов                          |                      | ПВХ с двухкамерным стеклопакетом | ПВХ с двухкамерным стеклопакетом |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: от 05.06.2017. Кадастровый инженер Мартынова С.С., квалификационный аттестат № 74-14-657 выдан 24.04.2014 Министерством промышленности и природных ресурсов Челябинской области. Сведения о кадастровом инженере внесены в Государственный реестр кадастровых инженеров 07.05.2014.

Исполняющий обязанности заместителя Главы  
города по вопросам градостроительства

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)



В.А. Елистратов

(расшифровка подписи)

“27” июля 2017 г.

Мишенкова И.В.  
266 94 45

